# "ニューファミリーシリーズ" オートストップ

製品の機能が十分発揮されるように、

## 安全のために必ずお守りください

取付けの前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しく取付けてください。

●この説明書では機器を安全に正しく取付けていただくために、必ずお守りいただくことを、△注意の表示によってお知らせしています。

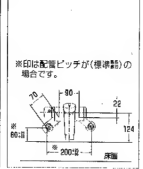
## / 注意

1 湯水を逆に配管しないでください。 水を出そうとしても、湯が出てやけどをすることがあります。

完成図

TMF49CX
TMF49MX
TMF49WX

200 B50 1850 124



平品圏によっては、図と現品の形状が一部異なることがあります。

◆水温の低い(5℃) 冬期に約7L/min(マッサージは 9L/min)の吐水流量を確保するのに必要な圧力とする。

(2)貯湯式給湯機と組合せる場合

給水·給湯圧力 最高圧力······· 0.05MPa

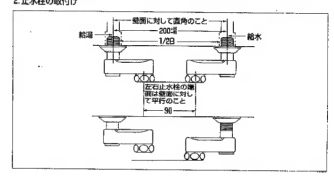
- ※給水圧力が0.6MPaを超える場合は、市販の減圧弁で0.2MPa程度に減圧してください。
- 但し、給湯圧力は給水圧力より高くならないよう設定してください。
- 2.給湯温度は使用する温度より10℃以上高くしてください。
- 3. 給湯に蒸気を使用しないでください。
- 4.湯・水を逆配管しないでください。

なお、給湯機からの給湯管は抵抗を少なくするため最短距離で配驚してください。 配管後は必ず保温材を巻いてください。

## 器具の取付け

### 1.給水管内の掃除

器具を取付ける前に必ず給水管内のゴミ、砂などを完全に洗い流してください。 2. 止水栓の取付け



### 使用条件

#### 7.使用水圧

|瞬間型給温機と組合せる場合

職所圧力・・・・・・ 0.75MPa 器具入口部における最低必要水圧 (MPa)

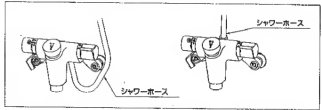
給湯機タイプと号数			最低必要水圧		
			普通シャワー	マッサージ	クリック
能力手動切替タイプ 12号		A+0.22	A+0.25		
比例制御タイプ	<b>TOTO</b> カスタム 制御方式	10号	0.12		0.15
		16号		0.18	
		20号		0.17	0.16
	 	16号	0.11	0.16	0.14
	TOTO としこと	20号			
	制御方式 (トリコンクト ・コンクティ)	24号		0.15	
		アクティ			
		スーパーアクティ			
		32号	0.10		0.13
	TOTO ハイトリコン制御方式	21号	0.11	ſ	0.14
		24号			
	TOTO コマンド	16号	0.12	0.18	0.15
		24号	0.10		i
	<b>TOTO</b> ハイコマンド	21号 24号	0.11	0.15	0.14

- 注)表記のAは給湯機の機低作動水圧を示します。(比例期間タイプにはこの数値が含まれています。) 〈設定条件〉
  - ●止水栓及び開閉ハンドルは全開
  - シャワー吐水温度: 42℃
  - 給湯配管長さ:5m
  - a)能力手動切替タイプの場合
  - 給湯機温度調節は最高温に設定
  - 水温の高い(25℃)夏期に着火させることを想定※能力手動別替タイプで水温が高く悪火しにくい場合は、能力を小さく切替えると着火しやすくなります。
- b) 比例制御タイプの場合
  - ●給湯温度は60℃に設定

### 3.シャワーホースの取付け(シャワー金具の場合)

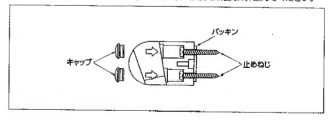
本体を止水栓に接続する前にシャワーホースを本体に取付けてください。シャワーホースは止水栓の下から取り出してください。

※シャワーエルボはねじ込みタイプのため締付けた時点より、下から取り出せる位置 までもどしてからシャワーホースを取付けてください。



#### 4. シャワーハンガー取付要領

キャップ(シャワーヘッド回転防止ゴム)は、ねじ穴に確実に押込んでください。



# -モスタットシャワー金具・混合栓(自閉式)施工説明書

この施工説明書の内容にそって正しく取付けてください。

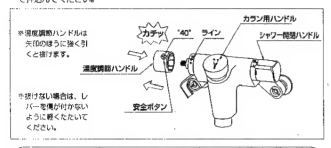
#### **●** 1 温度:調節

工場で温度調節をしていますが取付現場の圧力状況などによって、目盛どおりの吐水 温度にならない場合があります。その場合は次の要領で調節してください。 調節する前に次のことを確かめてください。

- ・ 止水栓は全開になっているか。
- ストレーナーのごみづまりはないか。
- ◆十分な温度(使用する温度より10℃以上)の湯がきているか。

#### 調節要領

- ↑カランより吐水させて温度調節ハンドルの目盛に関係なく 40℃の湯が出る位置まで 温度調節ハンドルを回してください。(高温側へ回すときは安全ボタンを押してくだ さい。但し、安全のため、45℃以上の温水は出ないようにしています。)
- 2 温度調節ハンドルが回らないように注意して温度調節ハンドルを抜き取ってください。
- 3目感の"40"の文字とラインを合わせて温度調節ハンドルを"カチッ"と音がするま で押込んでください。



## ストレーナの掃除

ストレーナがつまると吐水電が少なくなったり水又は熱湯しか出なくなるなど十分な 機能が発揮されなくなります。器具取付後は、必ずストレーナを掃除してください。 また、お客様にもときどき掃除していただくようにご指導願います。

### 吐水量の調節

吐水量調節機能を備えていますので、お好みの吐水量に調節することができます。 次の要領で吐水量を調節してください。

なお、工場出荷時は一回の操作で洗面器-杯分(約3L)程度吐水するように調節して います。

(1)止めねじを緩めてカラン用キャップを引抜き取外す。 (2)ドライバーでロックナットを緩める。

(3)ロックナットの穴よりドライバーを差込み、吐水 層調節ねじを回転させて調節する。

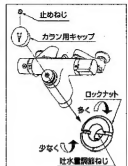
(一回転で約2Lの調節ができます。)

右回転……吐水量が多くなる。

左回転……吐水量が少なくなる。

(4)ハンドルを一度押して吐水量を確認する。

(5)お好みの壁に調節が終わったらロックナットを確 実に締付けた後、カラン用キャップをマークが正 面を向くようにはめ込み、止めねじが緩まないよ う十分に締付ける。



### お手入れ

器具がいつまでも美しさを保つように、お客様にお手入れ方法をご指導ください。

- 1. ふだんは柔らかな布でふき、ときどきミシン油やカーワックスなどをしみこませた 布でふくこと。ただし、機脂部に付着すると光沢を失いますので付着しないよう十 分注意すること。
- 2.汚れがひどいときには、適量にうすめた食器用中性洗剤を含ませた布でふき取った後。 水洗いすること。
- 3.クレンザーやみがき粉など、粗い粒子を含んだ洗剤やナイロンたわしなどは使用し ないこと。
- 4.酸性洗剤はめっきを侵すため使用しないこと。もしタイルを酸性洗剤で洗った場合は、 すぐにタイル及び器具を十分水洗いすること。

### 分解と点検

取付後、万一故障した際は、次の要領で分解及び点検を行ってください。

